



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (II)

PART II—Section 3—Sub-section (II)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 274]

नई दिल्ली, शनिवार, जून 28, 1980/आषाढ़ 7, 1902

No.274]

NEW DELHI, SATURDAY, JUNE 28, 1980/ASADHA 7, 1902

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

वाणिज्य एवं नागरिक पूर्ति मंत्रालय

(बस्त्र विभाग)

पटसन आयुक्त का कार्यालय

अधिसूचना

कलकत्ता, 28 जून, 1980

क्रा० भा० 473 (अ).—भारत सरकार के भूतपूर्व वाणिज्य मंत्रालय (विदेश व्यापार विभाग) की अधिसूचना सं० क्रा०भा० 517 (ई) दिनांक 26 सितम्बर, 1973 के साथ पठित पटसन (अनुशासन एवं नियंत्रण) आदेश, 1961 के खण्ड 8 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए पटसन आयुक्त, कलकत्ता एतद्द्वारा अधिकतम वहिर्निर्माणी मूल्य के रूप में इस अधिसूचना के साथ संलग्न अनुसूची के स्तम्भ (3) में उल्लिखित मूल्य निश्चित करते हैं जिस पर उक्त अनुसूची के स्तम्भ (2) में तदनु रूप प्रविष्टियों में उल्लिखित पटसन वस्तुओं के किस्मों का क्रय अथवा विक्रय जुलाई 1980 महीने के दौरान किया जाएगा।

बशर्ते कि जूट वस्तुओं की उक्त किस्मों के सम्बन्ध में ऐसा निश्चित मूल्य उक्त द्वितीय अनुसूची के स्तम्भ (1) में तदनु रूप प्रविष्टियों में उल्लिखित निम्नतम सहन शक्ति के सम्बन्ध में अधिसूचना से संलग्न दूसरी अनुसूची के अनुकूल स्तम्भ (2) अथवा (3) या दोनों में उल्लिखित सीमा तक कम हो जाये।

2. इस अधिसूचना के अधीन निश्चित किया गया मूल्य उत्पादन शुल्क एवं बिक्री कर छोड़कर होगा जो केंद्र द्वारा असल पर वहिर्निर्माणी मूल्य के अनिवार्यतः प्रदा किया जाएगा।

प्रथम अनुसूची

क्रम संख्या	जूट वस्तुओं की किस्में	वह्निर्निर्माणी अधिकतम मूल्य प्रति 100 बोरे
1	2	3
		रु० प०
1.	43-1/2" × 26-1/2" साम्य वजन सिला किनारा 44" × 26-1/2" सिला, 2-1/4 पौण्ड प्रति बैला 6 × 8, 3 नीले, सूखे सिले तथा अन्य मामलों में वर्तमान भारतीय मानक संस्थान विनिर्देशन (संख्या आई०एस० : 2566-1965 अद्यतन संशोधित) आकार वाले बी० ट्यूब्स बैले।	465.81
2.	33" × 26-1/2" साम्य वजन सिला किनारा 44" × 26-1/2" सिला, 2-1/4 पौण्ड प्रति बैला 6 × 8, 3 नीले सूखे सिले तथा अन्य मामलों में वर्तमान भारतीय मानक संस्थान विनिर्देशन (संख्या आई०एस० : 2566-1965 अद्यतन संशोधित) आकार वाले बी० ट्यूब्स बैले।	357.12
3.	43-1/2" × 28" साम्य वजन सिला किनारा 56" × 28" सिला, 2-1/2 पौण्ड प्रति बैला, 7 × 9 अथवा 8 × 8 साबे सूखे सिले तथा अन्य मामलों में वर्तमान भारतीय मानक संस्थान विनिर्देशन (संख्या : 3984-1967 अद्यतन संशोधित) आकार वाले बी० ट्यूब्स बैले।	452.93

द्वितीय अनुसूची

क्रम सं० 1 43-1/2" × 26-1/2" आकार वाले बी० ट्वील्स थैले

निम्नतम सहन शक्ति		मूल्य में कमी प्रति 100 थैले	
		ताना पथ	बाना पथ
1		2	3
भा० मा० सं० मानक सहन शक्ति	160 कि० ग्रा०	165 कि० ग्रा०	
	ह० पै०	ह० पै०	
160 कि० ग्रा०	—	0.55	
155 "	0.39	1.02	
150 "	1.06	1.50	
145 "	1.62	2.11	
140 "	2.24	3.42	
135 "	2.86	4.27	
130 "	3.42	—	

क्रम सं० 2 33" × 26-1/2" आकार वाले बी० ट्वील्स थैले

निम्नतम सहन शक्ति		मूल्य में कमी प्रति 100 थैले	
		ताना पथ	बाना पथ
1		2	3
भा० मा० सं० मानक सहन शक्ति	160 कि० ग्रा०	165 कि० ग्रा०	
	ह० पै०	ह० पै०	
160 कि० ग्रा०	—	0.42	
155 "	0.30	0.77	
150 "	0.80	1.14	
145 "	1.23	1.60	
140 "	1.70	2.59	
135 "	2.17	3.24	
130 "	2.59	—	

क्रम सं० 3 43-1/2" × 28" आकार वाले डी० डब्ल्यू० मैदा थैले

निम्नतम सहन शक्ति		मूल्य में कमी प्रति 100 थैले	
ताना पथ	बाना पथ	ताना पथ	बाना पथ
1	2	3	4
भा० मा० सं० मानक सहन शक्ति	160 कि० ग्रा०	143 कि० ग्रा०	
	ह० पै०	ह० पै०	
160 कि० ग्रा०	143 कि० ग्रा०	—	—
155 "	138 "	0.34	0.48
150 "	133 "	0.92	0.88
145 "	128 "	1.41	1.31
140 "	123 "	1.95	1.83
135 "	118 "	2.49	2.97
130 "	113 "	2.97	3.71

[क्र० सं० 8/2/80-जूट (V)]

प्रार० एन० अकबरी, पटसन उपायुक्त

MINISTRY OF COMMERCE AND CIVIL SUPPLIES

(Department of Textiles)

OFFICE OF THE JUTE COMMISSIONER

NOTIFICATION

Calcutta, the 28th June, 1980

S.O. 473(E) :— In exercise of the powers conferred by clause 8 of the Jute (Licensing and Control) Order, 1961, read with the notification of the Government of India in the late Ministry of Commerce (Department of Foreign Trade) No. S.O. 517(E) dated the 25th September, 1973, the Deputy Jute Commissioner, Calcutta hereby fixes the prices mentioned in column (3) of the First Schedule appended to this notification as the maximum ex-factory price at which the varieties of jute textiles mentioned in the corresponding entries in column (2) of the said Schedule shall be purchased or sold during the month of July, 1980.

Provided that the prices so fixed in respect of the said varieties of jute textiles shall be reduced to the extent specified in column (2) or column (3) or both of the Second Schedule appended to this Notification in respect of the minimum breaking strength specified in the corresponding entries in column (1) of the said Second Schedule.

2. The prices fixed under this notification shall be exclusive of the duty of excise and the sales tax which shall be paid in addition to the ex-factory price by the purchaser at actuals.

FIRST SCHEDULE

Sl. No.	Varieties of jute textiles	Maximum ex-factory price per 100 bags
1	2	3
		Rs.
1.	B. Twill bags of the size 43-1/2" × 26-1/2" Hd. W.I.P. 44" × 26-1/2" Hd. 2-1/4 lbs. per bag, 8 × 8, 3-Blue, dry sewn and conforming in all other respects to the current ISI Specification (No. IS : 2566-1965, as amended up-to-date).	465.81
2.	B. Twill bags of the size 33" × 26-1/2" Hd. W.I. P. 44" × 26-1/2" Hd. 2-1/4 lbs. per bag, 6 × 8, 3-Blue dry sewn and conforming in all other respects to the current ISI Specification (No. IS : 2566-1965, as amended up-to date).	357.12
3.	DW Flour bags of the size 43-1/2" × 28" Hd. W. I. P. 56" × 28" Hd. 2-1/2 lbs. per bag, 7 × 9 or 8 × 8, plain dry sewn and conforming in all other respects to the current ISI Specification (No. IS : 3984-1967, as amended up-to-date).	452.93

SECOND SCHEDULE

S.No. 1. B. Twill bags of the size 43-1/2" × 26-1/2"

Minimum breaking Strength	Reduction in price per 100 bags	
	warp way	weft way
1	2	3
ISI Standard breaking strength	160 kg. Rs. P.	165 kg. Rs. P.
160 Kg.	..	0.55
155 Kg.	0.39	1.02
150 Kg.	1.06	1.50
145 Kg.	1.62	2.11
140 Kg.	2.24	3.42
135 Kg.	2.86	4.27
130 Kg.	3.42	..

S. No. 2. B. Twill bags of the size 33" × 26-1/2"

Minimum breaking strength	Reduction in price per 100 bags	
	warp way	weft way
1	2	3
ISI Standard breaking strength	160 Kg. Rs. P.	165 Kg. Rs. P.
160 Kg.	..	0.42
155 Kg.	0.30	0.77
150 Kg.	0.80	1.14
145 Kg.	1.23	1.60
140 Kg.	1.70	2.59
135 Kg.	2.17	3.24
130 Kg.	2.59	..

S. No. 3. DW Flour bags of the size 43-1/2" × 28"

Minimum breaking strength	Reduction in price per 100 bags			
	Warp way	Weft way	Warp way	Weft way
	1	2	3	4
ISI Standard Breaking strength			160 Kg. Rs. P.	143 Kg. Rs. P.
160 Kg.		143 Kg.
155 Kg.		138 Kg.	0.34	0.48
150 Kg.		133 Kg.	0.92	0.88
145 Kg.		128 Kg.	1.41	1.31
140 Kg.		123 Kg.	1.95	1.83
135 Kg.		118 Kg.	2.49	2.97
130 Kg.		113 Kg.	2.97	3.71

[F. No. 8/2/80-Jute (V)]

R. N. CHAKRABORTY, Dy. Jute Commissioner.

